



Wichtige Information!

Erste Schritte bei Ersteinstallation des Gerätes!

Bitte beachten Sie, dass diese Schritte unbedingt notwendig sind, um das System mit Ihrem Fahrzeug zu synchronisieren! Sonst funktioniert das Autoradio nicht oder fehlerhaft!



Wir empfehlen, die Installation von einer fachkundigen Person oder einer Fachwerkstatt durchführen zu lassen.

Hinweis

Diese Kurzanleitung bezieht sich auf die folgenden Modelle:

XM-10SKSB (**Skoda Superb** Baujahr: ab 2015 (neues Design) bis 2016),
XM-10SKOCT (**Skoda Octavia** Baujahr: ab 2014 bis 2017),
XM-9FF-BLK (**Ford Focus** Baujahr: ab 2012 bis 2016),
XM-9FK (**Ford Kuga** Baujahr: 2013),
XM-10HC (**Honda CR-V** Baujahr: ab November 2012 (4. Generation) bis 2017),
XM-10TYR (**Toyota RAV4** Baujahr: ab 2014 neues Modell),
XM-10G7-BLK (**VW Golf 7** Baujahr: ab 2013 NEU bis 2017),
XM-10G7-S (**VW Golf 7** Baujahr: ab 2013 NEU bis 2017),
XM-9GP (**VW Polo** Baujahr: ab 2014 bis 2017),
XM-10TRN (**VW Touran** Baujahr: ab 2016 bis 2017),
XM-10NISXTR (**Nissan X-Trail T32** Baujahr: ab 2015 bis 2017),
XM-10NISQQ (**Nissan QASHQAI J11** Baujahr: ab 2014 neues Modell).

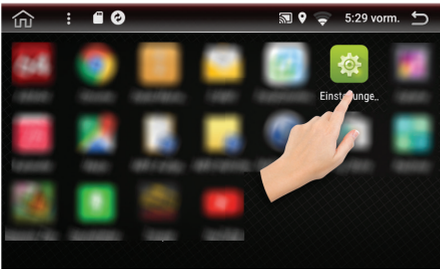
CAN-Bus einstellen

Bei oben genannten Fahrzeugmodellen wird ein CAN-Bus (Controlled Area Network) benötigt, der bei der Lieferung mit dem Fahrzeugrahmen beigelegt ist.

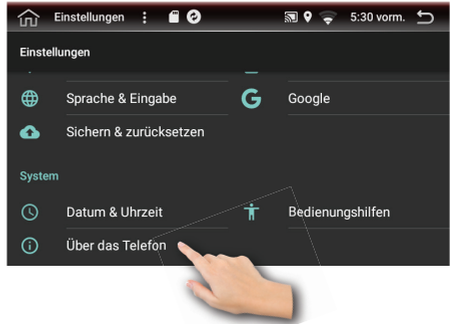
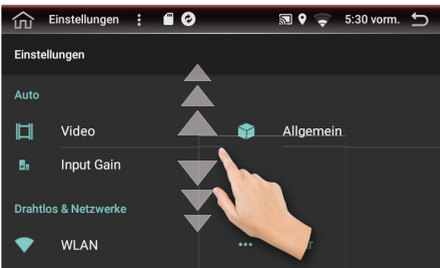
Nach dem Einbau des Autoradios mit CAN-Bus müssen Sie unbedingt den Typ des Fahrzeugmodelles in den Werkseinstellungen des Autoradios auswählen.

① Tippen Sie im Hauptmenü auf das Menü  - Icon in der Ecke unten rechts.

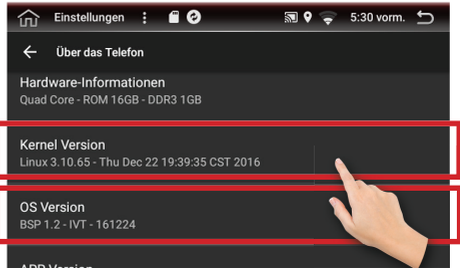
② Auf der "APP-Menüseite" tippen Sie auf das  APP-Icon, um in das Einstellungsmenü zu gelangen.



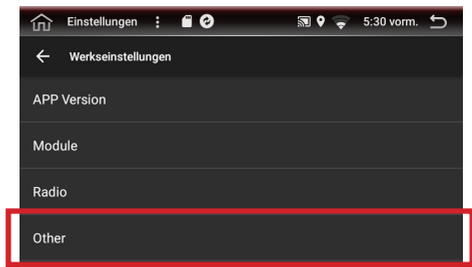
③ Im Einstellungsmenü scrollen Sie nach unten. Im unteren Bereich des Einstellungsmenüs tippen Sie auf die **Über das Telefon** Einstellung.



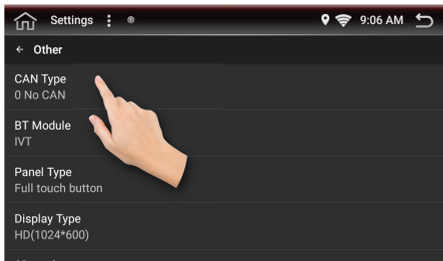
④ Im neuen Einstellungsfenster scrollen Sie etwas nach unten und tippen Sie dann 3 Mal nacheinander abwechselnd auf die **Kernel Version** und auf die **OS Version** Einstellungspunkte, um in die Werkseinstellungen zu gelangen. Tippen Sie wie folgt:
Kernel Version -> OS Version -> Kernel Version
-> OS Version -> Kernel Version -> OS Version



⑤ Im daraufhin erscheinenden Werkeinstellungsmenü tippen Sie auf **Other**, um weitere Einstellungen anzeigen zu lassen.

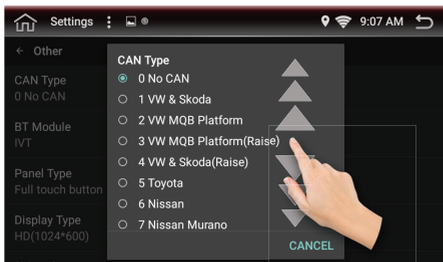


⑥ Im **Other**-Menü tippen Sie auf die **CAN Type** Einstellungsoption, um die CAN-Bus Liste aufzurufen.



⑦ Hier haben Sie die Möglichkeit den CAN-Bus Typ für Ihr Fahrzeugmodell auszuwählen.

1 Im Auslieferungszustand ist die CAN Type Einstellung auf **NoCAN** (kein CAN-Bus) gesetzt. Daher ist es zwingend notwendig die Einstellung vorzunehmen, damit die Lenkradfernbedienung und andere CAN-Bus Funktionen verfügbar sind.



⑧ Bitte wählen Sie aus der Liste den CAN-Bus Typ, der für Ihr Fahrzeugmodell passt.

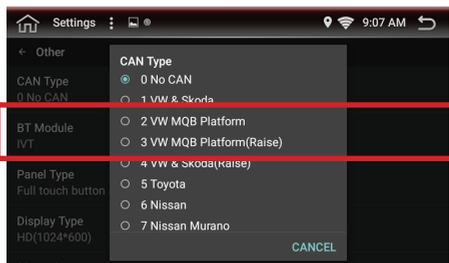
Sie können in der Liste scrollen, um alle verfügbaren Typeinstellungen zu sehen.

Bitte achten Sie darauf, dass Sie den richtigen CAN-Bus Typ (hier Beispiel für VW Fahrzeuge) auswählen.

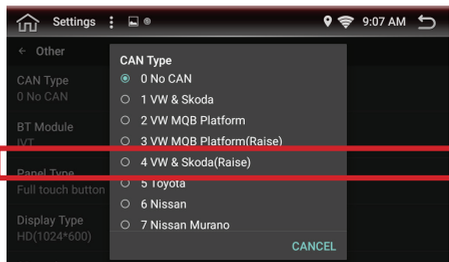
Zum Beispiel:

a) **VW MQB Platform** - hier handelt es sich um einen Fahrzeugtyp mit Querbaukastensystem.

Der **Modulare Querbaukasten**, kurz **MQB**, ist ein Baukastensystem für Autos mit quer eingebauten Motoren und Getrieben, das bei der Volkswagen ab 2012 eingeführt wurde: z.B. VW Polo VI (MQB-A0) oder Polo Sedan ab 2015 mit Baukastensystem.



b) **Raise** - diese Einstellung wird am meisten für den RAISE CAN-Bus Adapter (mit einem Schriftzug "Raise" auf dem Adapter drauf) verwendet.



⑨ Wenn Sie sich unsicher sind, welcher Typ zu ihrem Fahrzeug passt, dann müssen Sie die richtige Einstellung durch Testen ausfindig machen.

a) Wählen Sie einen Fahrzeugtyp aus.

b) Starten Sie das Gerät neu, indem Sie die Zündung des Fahrzeuges kurz ausschalten und wieder einschalten, um

die Einstellungen zu übernehmen.

c) Testen Sie die Lenkradfernbedienung.

d) Funktioniert die Lenkradfernbedienung nicht ordnungsgemäß, wählen Sie einen anderen CAN-Bus Typ für Ihr Fahrzeug.

Wiederholen Sie den Schritt ⑨ so oft, bis die Lenkradfernbedienung ordnungsgemäß funktioniert.

 Hinweis: Sollten Sie trotz Befolgen der Anweisungen dieser Anleitung Probleme mit der Installation haben, wenden Sie sich an unseren Kundensupport unter der Email Adresse:

support@stel-multimedia.de.